AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS DLP 31-7- D'AVERTISSEMENTS **AGRICOLES**

PUBLICATION PÉRIODIQUE : 12 numéros par

EDITION DE LA STATION DU MIDI (Tél. 52.73.20)

(ARIÈGE, HAUTE-GARONNE, GERS LOT, HAUTES-PYRÈNÉES, TARN, TARN-ET-GARONNE

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux. 11, rue de la Pleau - 10ULOUSE.

C. C. P. : TOULOUSE 8614-19

SUPPLEMENT Nº 1 AU BUILLETIN Nº 42

AVERTISSEMENTS -

ARBRES FRUITIERS/

TAVELURE DU POIRIER \$

Actuellement, des contaminations sérieuses sont possibles soit à partir dos conidies formées au niveau des pustules des rameaux, soit à partir des ascosporos (germes hivernants constitués dans les feuilles mortes). Ces dernières pourronf être projetées en grand nombre dès les pluies à venir.

En conséquence, lorsque les arbres sont devenus réceptifs (pointe des boutons floraux visibles - stado D) appliquor sans attendre un traitement soigné.

Il est évident que l'application sera d'autant mieux placée qu'ello sera offectuée juste avant la pluie contaminatrice. Alors, tous les organes tendres oxposés seront complètement recouverts de fongicide tandis que si le traitement a été fait plusieurs jours avant, les parties développées entre temps no scront pos motégéos.

TAVELURE DU POMMIER :

Bion que des périthèces seient arrivés à mâturité et que des projections d'ascospores soient possibles dès à présent, les risques de contamination sont assez faibles surtout lorsque le traitement précédemment conseillé, à l'aide de colorants nitrés organiques sur les feuilles mortes à terre, a été mis en placo:

Il y aurait donc intérêt à attendre que la végétation des pommiers soit un peu plus développée;

INFORMATIONS -

ANTHONOME DU POMMIER :

Dans les vergers où des dégâts ont été observés en 1963, on pourra appliquer, lorsque le stado B ost attrint, l'un des produits mentionnés dans l'Edition spéciale.

XYLEBORE DISPARATE :

Dans les vergers où cet insecte cause des dégâts, le moment est venu d'appliquer un insecticide persistant à forte dose. On pourra employer par exemplos du D.D.T ou de l'H.C.H à raison de 300 grammes de matière active à l'hectolitre. L'adjonction d'un litre d'huile blanche d'été augmente l'efficacité du traitement.

CORYNEUM, GNOMONIA, MONILIA du CERISIER :

On pourrait appliquer dès maintenant un produit cuprique à la dose de 250 grammes de cuivre métal à l'hectolitre.

MONILIA DE L'ABRICOTIER :

Après la chute des pétales effectuer un nouveau traitement en employant un fongicide de synthèso. -60/000

CULTURES LEGUMLERES/

MALADIES DU FEUILLAGE DU FRAISIER :

Sur les variétés très sensibles à la "Maladie des taches rouges" notamment, il y aurait intérêt à renouveler le traitement conseillé dans le précédent bulletin.

ACARIENS et PUCERONS SUR FRAISIERS :

Lorsque la présence de ces animaux est constatée dans une culture, ajouter un insecticide - acaricide autorisé en culture légumière à la bouillie destinée à combattre les maladies du feuillage.

TOULOUSE, le 19 MARS 1964

les Contrôleurs chargés des Avertissements Agricoles :

J. BESSON - E. JOLY

L'Inspecteur de la Protection des Végétaux

L. IMBERT

Imprimé à la Station d'Avertissements de TOULOUSE Le Directeur-Gérant : L. BOUYX